

36005

bticino

Kit base d'impianto contenente il modulo audio video Sfera (BT-351500) e l'alimentatore (BT-346050). Modulo audio video Sfera dotato di telecamera Alta Qualità da 5 MP grandangolare con filtri digitali e LED bianchi per illuminazione del campo di ripresa. Il segnale video digitale Alta Qualità viene trasmesso ai videocitofoni tramite codifica PAL su tecnologia SCS BUS 2 Fili. Regolazioni volume altoparlante e microfono. Gestisce fino ad un massimo di 98 chiamate a pulsanti utilizzando moduli pulsanti su doppia fila aggiuntivi. Angolo di visione orizzontale (119°), angolo di visione verticale (92°). Consente l'attivazione di una elettrica serratura collegata direttamente ai morsetti S+ ed S- (18 V 4 A impulsivi – 250 mA mantenimento su 30 Ohm max) ed il collegamento di un pulsante apriporta locale sui morsetti PL. Predisposto per alimentazione supplementare. Dotato di LED frontali per la segnalazione dello stato di funzionamento: apriporta, comunicazione attiva, chiamata inoltrata e sistema occupato. Sensore ottico integrato per l'accensione della retroilluminazione notturna. Da completare con gli specifici frontali di finitura Sfera New e Sfera Robur. Il dispositivo deve essere configurato fisicamente oppure tramite PC e software specifico - scaricabile gratuitamente dal sito www.homesystems-legrandgroup.com. Alimentatore per impianti audio e video 2 fili in custodia modulare 6 DIN. Alimentazione 110 – 240 Va.c. @ 50 – 60 Hz. Fornisce in uscita due alimentazioni in bassissima tensione di sicurezza (una sui 3 morsetti BUS TK, BUS PI ed SCS, una sul morsetto 1 - 2).

632,55€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/01/26

Caratteristiche tecniche

Marchio	BTicino
---------	---------

Serie	Kit
-------	-----

Dati commerciali

Quantità minima	1
-----------------	---

Unità di vendita	1
------------------	---

Prezzo	632,55€
--------	---------

Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
-----------------	-----------------

Codice Ean	8005543766392
------------	---------------

Documentazione tecnica

[? Istruzioni Alimentatore 346050](#)[? Scheda tecnica alimentatore 346050](#)[? Istruzioni modulo 351500](#)

Dichiariamo che tutti gli articoli del catalogo BTicino sono stati fabbricati conformemente agli elementi principali degli obiettivi di sicurezza della Direttiva Europea Bassa Tensione: 2014/35/UE: 26 Febbraio 2014 e dove richiesto, anche conformemente alle prescrizioni di protezione essenziali di compatibilità elettromagnetica secondo la Direttiva Europea 2014/30/UE: 26 Febbraio 2014, e/o dove richiesto anche conformemente alla 1995/5/CE: 9 Marzo 1999 « R&TTE » e dove richiesto anche conformemente alla 2014/53/UE: 16 Aprile 2014 « RED ». I prodotti della BTicino S.p.A. sono conformi alle prescrizioni delle norme pubblicate dalla Commissione Eletrotecnica Internazionale (IEC). La conformità può essere provata con certificati rilasciati da organismi riconosciuti dalla IEC secondo lo schema CB (CB-scheme). I nostri articoli sono conformi alle Norme di Prodotto Europee e presentano, dove necessario, la marcatura essi sono stati costruiti conformemente alla Regola dell'Arte in materia di sicurezza elettrica, essi non compromettono la sicurezza di persone, animali domestici e beni se installati in modo corretto, secondo la loro destinazione, e sottoposti a manutenzione non difettosa. I prodotti BTicino certificati con il marchio IMQ (Istituto Italiano del Marchio di Qualità) sono inoltre conformi ai requisiti delle norme elaborate dal Comitato Elettrotecnico Italiano (CEI). Sulla base di quanto sopra tali prodotti sono da ritenersi conformi alle prescrizioni del Decreto Ministeriale n°37 del 22/01/2008.

MARCHI DISTRIBUITI DA BTICINO  **Netatmo** **IME****Pagina sorgente:** <https://catalogo.bticino.it/prodotto/sistemi-videocitofonici-e-citofonici/kit-audio-e-video/kit-video/BTI-360005-IT>

Completa con



351301
Frontale A/V
grandangolare finitura
Allm...



351302
Frontale A/V
grandangolare finitura
Allm...



351303
Frontale A/V
grandangolare finitura
Alls...



351311
Frontale A/V
grandangolare 1 pulsante
su...



351312
Frontale A/V
grandangolare 1 pulsante
su...



351321
Frontale A/V
grandangolare 2 pulsanti
su...



351322
Frontale A/V
grandangolare 2 pulsanti
su...



351323
Frontale A/V
grandangolare 2 pulsanti
su...



351313
Frontale A/V
grandangolare 1 pulsante
su...



351305
Frontale A/V
grandangolare finitura
Robu...



351315
Frontale A/V
grandangolare 1 pulsante
su...



351325
Frontale A/V
grandangolare 2 pulsanti
su...